李亚辉 工作意向: java 开发

性 别: 男 出身年月: 1998.07 邮 箱: lyhliyh@126.com

籍 贯:河南省周口市 联系电话: 18603875205

教育经历 🗼

个人能力 >>>

❖ 熟练使用 JQuery、Ajax、Layui、Vue 等前端开发技术;

- ❖ 熟练使用 MySql 数据库以及相关操作工具 Navicat Premium 等,熟悉 Redis、Oracle 数据库;
- ❖ 熟练掌握 SSM (SpringMVC+Spring+Mybatis) 框架、SpringBoot+Mybatis 框架进行 Web 项目开发;
- ❖ 熟练掌握 Tomcat、Nginx 等 Web 服务器的部署与配置;
- ❖ 熟练使用 MyEclipse、IDEA 等 Java 相关开发工具;
- ❖ 熟练使用 Git 等代码管理工具;
- ❖ 熟练使用 Docker 部署项目;
- ❖ 了解 Linux 基本使用和常见命令;
- 熟悉软件项目工作流程,具有实际项目需求、功能测试相关经验;
- ❖ 英语水平: CET-4, 良好的读写能力和基本的听说能力;

工作/实习经历

2019.03 至 2020.01

合肥羽逐信息技术有限公司

JAVA 软件开发工程师

负责公司部分客户项目的开发工作

- 1、参与系统需求调研与分析;
- 2、参与项目模块的编程、调试和测试工作;
- 3、开发过程中与客户进行需求沟通,解决开发中的实际问题;
- 4、完成模块相关的各类文档的编写工作;

负责相关模块的持续维护工作

- 1、及时响应客户反馈的异常情况;
- 2、时效内解决系统 BUG;
- 3、收集客户提供的改进建议持续更新优化系统功能;

项目经历 🗼

❖ 【项目名称】: 采购评标专家抽签系统

❖ 【开发环境】: Idea、TomCat9、MySQL

❖ 【开发技术】: SpringBoot,MyBatis, jQuery,Ajax,Layui 等

- ❖ 【项目描述】: 此项目是公司为客户安徽省水文局开发的一款产品,主要功能是从专家库中为招标中的项目抽取评标专家。系统主要功能有:项目库、专家库等基本数据信息管理、评标专家抽签等核心功能以及用户管理。
- ❖ 【负责模块】:项目管理、专家管理模块的后端开发工作;随机抽签模块的后端开发工作:针对某一项目进行评标专家随机抽签,建立项目-评标专家关联关系,考虑项目招标所在地、专家评审领域等条件刷选出待抽签专家名单,在此基础上进行一次性随机抽签,抽取人数按照项目评标所需专家人数来定。就近选择城市的问题,采用以下方案:每个城市固定一个坐标点,计算最短距离。

❖ 【项目名称】: 维博士智能运维系统

❖ 【开发环境】: Idea、TomCat8、MySQL

❖ 【开发技术】: serlvet,MyBatis, iQuery,Ajax,Layui 等

- ❖ 【项目描述】: 此项目是公司为客户维博士公司开发的一款产品,目的是将相关维修业务线上化,做到每条维修业务的可追溯,最重要的是通过此系统对维修工程师维修设备的费用明细进行登记并作为财务结费的依据,通过该产品用户可以有效地找到需要的维修人员,及时的解决问题。系统主要功能有:平台管理员管理、维保人员管理、维修工程师管理、维修设备管理等基础信息管理功能,维修记录、维修业务结算等业务信息管理功能。
- ❖ 【负责模块】: 维保人员管理、设备管理模块,完成维保人员的信息管理,以及维保人员需要对公司需要维护设备信息的管理;完成维修工程师到达现场扫描二维码到达现场的业务,以及维保人员扫码报修业务。
- ❖ 【成果展示】:

